

AVERTISSEMENTS AGRICOLES

REGION MIDI-PYRENEES

EDITION GRANDES CULTURES

Ministère de l'Agriculture
SERVICE DE LA PROTECTION DES VÉGÉTAUX
Rue Saint-Jean • BP 19 • 31131 BALMA CEDEX
Tél. 61. 24. 06. 51

PUBLICATION PÉRIODIQUE
Abonnement annuel 125 F.
REGISSEUR DE RECETTES: D.R.A.F. "MIDI-PYRENEES"
CCP: 8618-62 Y Toulouse

I.S.S.N.: 0752-2053

BULLETIN N° 8 DU 26 JUIN 1987

TOURNESOL

PHOMOPSIS

Aucun symptôme n'a encore été observé en cultures. Cependant, du fait des conditions climatiques favorables à la maladie, nous rappelons notre conseil de traitement dans les situations à risques (voir bulletin précédent).

SCLEROTINIA

Conséquences du temps frais et humide du mois de juin, des attaques de Sclérotinia se manifestent localement dans l'ensemble de la région. Le Lauragais semble, d'après les premières enquêtes, le secteur le plus touché par la maladie.

Les symptômes observés sont les suivants :

- pourriture du bout des feuilles entourant le capitule,

- feuilles du sommet plissées, en forme de coeurs (comme rongées au bout),

- pourriture du bouton floral et parfois même de la tige.

De nouvelles sorties de symptômes risquent de se produire au cours des prochains jours.

Observer vos parcelles au plus vite.

S'il n'existe à l'heure actuelle aucune méthode de lutte valable sur des attaques se produisant à des stades tardifs du tournesol, par contre des traitements avant le début de la floraison peuvent limiter l'extension de la maladie.

Intervenir rapidement dans les parcelles attaquées tant qu'il est possible de passer avec le tracteur.

Utiliser l'un des produits suivants:

- RONILAN	à	1,5	l/ha	}
- SUMISCLEX	à	1	l/ha	+ l l d'huile
- BENLATE (*)	à	1	kg/ha	
- BAVISTINE	à	1	l/ĥa	3

(*) produit également efficace sur Phomopsis

Une amélioration des conditions climatiques serait le meilleur remède à la maladie en limitant l'incidence des attaques.

PUCERONS

Leur présence est observée dans quelques parcelles. Elle se manifeste par une crispation et une décoloration des feuilles.

Aucune intervention ne se justifie contre ces ravageurs.

P.1.13

MELON

CLADOSPORIOSE - ANTHRACNOSE - MILDIOU

Le temps pluvieux est favorable aux contaminations.

Maintenir la protection avec l'un des produits suivants :

- manèbe
- mancozèbe
- chlorothalonil

(nombreuses spécialités) (nombreuses spécialités)

(DACONIL)